

Horario	Escuela	Licenciatura	Nombre del Taller	Tallerista
10:15 a.m. - 11:00 a.m.	EAYD	Arquitectura	Arquitectura de interiores con LEGO e Inteligencia artificial.	Arq. José Manuel Díaz
11:15 a.m.- 12:00 a.m.				
12:15 p.m. – 1:00 p.m.				
10:15 a.m. - 11:00 a.m.	EAYD	Arquitectura	Diseño arquitectónico	Mtra. Sonia López
11:15 a.m.- 12:00 a.m.				
12:15 p.m. – 1:00 p.m.				
10:15 a.m. - 11:00 a.m.	EAYD	Diseño de Moda	Modelado sobre figurín	Mtra. Betsy Herrera
11:15 a.m.- 12:00 a.m.				
12:15 p.m. – 1:00 p.m.				
10:15 a.m. - 11:00 a.m.	EAYD	Diseño industrial	Diseño de Productos: innovación y realidad aumentada.	Lic. Mariana Moreno
11:15 a.m.- 12:00 a.m.				
12:15 p.m. – 1:00 p.m.				
10:15 a.m. - 11:00 a.m.	EAYD	Diseño Gráfico	¡Caricaturízate!	Mtro. Elmer Sosa Herrera
11:15 a.m.- 12:00 a.m.				
12:15 p.m. – 1:00 p.m.				
10:15 a.m. - 11:00 a.m.	EAYD	Diseño Multimedia	Fotografía de producto con dispositivos móviles.	Mtra. Mariana Mier
11:15 a.m.- 12:00 a.m.				
12:15 p.m. – 1:00 p.m.				
10:15 a.m. - 11:00 a.m.			Qué pasaría si... -	

11:15 a.m.- 12:00 a.m.	EAYD	Diseño estratégico de innovación y cambio	Planeando estrategias para el futuro	Mtra. Magdalena Lugo
12:15 p.m. – 1:00 p.m.				
10:15 a.m. - 11:00 a.m.	EAYD	Diseño industrial	Corte con plasma	Mtro. Óscar Huerta
11:15 a.m.- 12:00 a.m.				
12:15 p.m. – 1:00 p.m.				
10:15am - 11:00am	Escuela de Economía y Negocios	Mercadotecnia Estratégica	La Agencia de Marketing Digital	Andrea Ramírez
11:15am - 12:00pm				
12:15pm- 1:00pm				
10:15am - 11:00am	Escuela de Economía y Negocios	Mercadotecnia Estratégica	Team Coca vs Pepsi ¿Tú cuáles eres?	AMA Anáhuac Puebla (Oscar Alcaraz)
11:15am - 12:00pm				
12:15pm- 1:00pm				
10:15am - 11:00am	Escuela de Economía y Negocios	Negocios Internacionales	Global Sellers	Cynthia Jimenez de la Portilla/ Luz María Martínez Romero
11:15am - 12:00pm				
12:15pm- 1:00pm				
10:15am - 11:00am	Escuela de Economía y Negocios	Finanzas y Contabilidad y Dirección Financiera	Ca\$h Financiero	Mtro. Arturo Baca y alumnos de Finanzas y Contaduría y Dirección Financiera
11:15am - 12:00pm				
12:15pm- 1:00pm				
10:15am - 11:00am	Escuela de Economía y Negocios	Finanzas y Contabilidad y Dirección Financiera	Money Colli\$ion	Por Definir
11:15am - 12:00pm				
12:15pm- 1:00pm				
10:15am - 11:00am	Escuela de Economía y Negocios	Emprendimiento	Taller de Emprendimiento	Jaqueline Coeto Jiménez
11:15am - 12:00pm				

12:15pm-1:00pm				
10:15am - 11:00am	Escuela de Economía y Negocios	Economía	Mercados, crecimiento económico y bienestar.	Mtra. Judith Santiago/ Dr. Fernando Vera
11:15am - 12:00pm				
12:15pm-1:00pm				
10:15am - 11:00am	Escuela de Economía y Negocios	Administración y Dirección de Empresas	¡Gerente por un día!	Dra. Beatriz Ochoa Ramírez
11:15am - 12:00pm				
12:15pm-1:00pm				
10:15am - 11:00am	Psicología	Psicología	1. Interpretación de sueños	Gina Breton
11:15am - 12:00pm				
12:15pm-1:00pm				
10:15am - 11:00am	Psicología	Psicología	2. El amor en el cerebro	Paula Gonzáles
11:15am - 12:00pm				
12:15pm-1:00pm				
10:15am - 11:00am	Ingeniería y Actuaría	Actuaría	Las verdades de los Actuarios	Angélica Tenahua Cadena
11:15am - 12:00pm				
12:15pm-1:00pm				
10:15am - 11:00am	Ingeniería	Mecatrónica	Medición Inalámbrica	Esteban Rodríguez Galindo
11:15am - 12:00pm				
12:15pm-1:00pm				
10:15am - 11:00am	Ingeniería	Negocios, Industrial y Mecatrónica	Diseño CAD 3D de un objeto	Francisco Aguilar Acevedo
11:15am - 12:00pm				
12:15pm-1:00pm				
10:15am - 11:00am			Encayo de	

11:15am - 12:00pm	Ingeniería	Civil	Ensayo de tracción de varilla de acero	Ángel González Méndez
12:15pm- 1:00pm				
10:15am - 11:00am	Ingeniería	Industrial	Estudio de tiempos y movimientos	Mónica Pérez Castañeda
11:15am - 12:00pm				
12:15pm- 1:00pm				
10:15am - 11:00am	Ingeniería	Industrial	Roda la bici	José David De Ita Ximil
11:15am - 12:00pm				
12:15pm- 1:00pm				
10:15am - 11:00am	Ingeniería	Dirección de Negocios	Toma de decisiones estratégicas en la Ingeniería de negocios	Luis Antonio Romero Cruz
11:15am - 12:00pm				
12:15pm- 1:00pm				
10:15am - 11:00am	Ingeniería	Dirección de Negocios	Análisis, minería y Big Data en Hackin etico	Javier Caldera Miguel
11:15am - 12:00pm				
12:15pm- 1:00pm				
10:15am - 11:00am	Relaciones Internacionales	Relaciones Internacionales	¿Qué Significa ser Embajador? ¿Qué significa ser representante de México?	Emb. Ramón Xilotl Ramírez
11:15am - 12:00pm				
12:15pm- 1:00pm				
10:15am - 11:00am	Derecho	Derecho	Volando Derecho	Roberto A. Mastachi Molina

11:15am - 12:00pm	Derecho	Derecho	Redes digitales. Implicaciones Legales	Dra. Luisa María González Labrada
12:15pm- 1:00pm	Derecho	Derecho	Eliminación del Racismo, Discriminación racial y otras formas de discriminación	Roberto A. Mastachi Molina
9:00am - 10:00am	Gastronomía y Turismo	Gastronomía	1er taller Crepas dulces y saladas.	Chef Bruno Airagnes
10:30am - 11:30am				
12:00pm- 1:00pm				
9:00am - 10:00am	Gastronomía y Turismo	Gastronomía	2º taller Evaluación sensorial de hierbas aromáticas	Chef Aldo Arellanes
10:30am - 11:30am				
12:00pm- 1:00pm				
9:00am - 10:00am	Turismo y Gastronomía	Turismo Internacional	TravelTech Trip Planner	Mtro. Francisco Javier Bárcena González
10:30am - 11:30am				
12:00pm- 1:00pm				
10:15am - 11:00am	Comunicación	Lic. Comunicación y Dirección de Empresas de Entretenimiento	Entertainment Media World	Mtro. Abel Tovar y Mtro. Miguel Sainos
11:15am - 12:00pm				

12:15pm-1:00pm				
10:15am - 11:00am	Escuela de Ciencias de la Salud	Licenciatura en Nutrición	Nutrición y ejercicio, lo que necesita un campeón	Mtra. Enid Roldán
11:15am - 12:00pm	Escuela de Ciencias de la Salud	Licenciatura en Nutrición	Un día en la consulta nutricional	Mtro. Oscar Julián Murillo Torres
12:15pm-1:00pm	Escuela de Ciencias de la Salud	Licenciatura en Nutrición	La ciencia de los alimentos	Dra. Gabriela Ríos Corripio
10:15am - 11:00am	Ciencias de la salud	Médico cirujano	Rescate de lesionados.	Dra. Juliana Gutiérrez Vázquez
11:15am - 12:00pm				
12:15pm-1:00pm				
10:15am - 11:00am	Ciencias de la salud	Médico cirujano	Demostración: Electromiografía : análisis de la función muscular (EMG)	Dra. Blanca Cervantes y Mtro. Ricardo de Jesús Varela Rodríguez
11:15am - 12:00pm				
12:15pm-1:00pm				

10:15am - 11:00am	Ciencias de la salud	Médico cirujano	Reino Fungi	Mtra. Daniela Gutiérrez Argüelles y Lic. Alejandro Campos Sandoval
11:15am - 12:00pm				
12:15pm- 1:00pm				
10:15am - 11:00am	Ciencias de la salud	Médico cirujano	Trivia, ¿Cuanto sabes de ciencia?	D. en C Elena Soto Vega
11:15am - 12:00pm				
12:15pm- 1:00pm				
10:15am - 11:00am	Ciencias de la salud	Licenciatura en médico cirujano	Viaje al interior del cuerpo humano	Vicente Vera
11:15am - 12:00pm				
12:15pm- 1:00pm				
10:15 a.m. - 11:00 p.m	Ciencias de la salud	Licenciatura en médico cirujano	Salva una vida	Dr. Oscar Reyes Cisneros
11:15am - 12:00pm				
12:15pm- 1:00pm				
10:15 a.m. - 11:00 p.m				

11:15 a.m. - 12:00 p.m.				
12:00pm- 1:00pm	Ciencias de la salud	Licenciatura en médico cirujano	Atiende tú primer paciente	Dra. Alejandra Moreno Chacón
10:15 a.m. - 11:00 p.m				
11:15 a.m. - 12:00 p.m.	Ciencias de la salud	Licenciatura en médico cirujano	Reparando una herida	Dr. Mauricio Raúl León
12:00pm- 1:00pm				
10:15 a.m. - 11:00 p.m				
11:15 a.m. - 12:00 p.m.	Ciencias de la salud	Licenciatura en médico cirujano	Primeros minutos de vida	Dr. Hugher Castañeda Zavaleta
12:00pm- 1:00pm				

Objetivo

En este taller abordaremos los principios de planificación espacial, materiales y texturas para crear ambientes funcionales y estéticos, que se centren en las necesidades específicas de cada espacio. Después desarrollarás tu primer Moodboard de inspiración utilizando herramientas de inteligencia artificial para el diseño de interiores. Finalmente modelarás tu primer prototipo 3D digital utilizando el Software SketchUp con módulos digitales tipo LEGO.

En este taller los alumnos comprenderán que la arquitectura es el arte de idear, diseñar y construir estructuras funcionales, perdurables y estéticamente valiosas donde se puedan desenvolver las actividades humanas. Por medio de la realización de puentes de estructuras triangulares elaborados con papel reciclado y masking tape, desarrollando sus habilidades creativas y entendimiento tridimensional.

En este taller los alumnos experimentarán una de las técnicas más importantes del diseño de modas, que es el modelado sobre maniquí con textiles, técnica que a menudo da lugar a diseños libres de gran presencia.

En este taller diseñarás un prototipo de producto utilizando herramientas de modelado experimental y serás guiado con requisitos específicos de un cliente, así como herramientas visuales para después digitalizar tu proyecto con ayuda de un sistema de escáner 3D con luz estructurada, finalmente aprenderás a compartir tu talento con Realidad Aumentada, haciendo una experiencia totalmente nueva para tus futuros clientes.

En este taller aprenderás a contar una historia a través de un personaje, descubrirás como generar un perfil psicológico e intervendrás una pieza que tendrá tu personalidad.

En este taller aprenderás a capturar imágenes para destacar tus creaciones y productos, utilizando una de las herramientas más accesibles de la actualidad: tu dispositivo móvil.

En este taller aprenderás a planear de manera estratégica e innovadora, soluciones inteligentes que cambien el futuro, en diseños, servicios y experiencias a grandes retos.

En este taller practicarás y aprenderás el uso de cortadora plasma para chapa metálica , y sus usos en modelos u objetos de usos cotidiano

Que los participantes conozcan cómo trabaja una agencia de marketing digital y realicen algunas de esas actividades de la responsable de la agencia de La Cueva, la agencia de la escuela

Que los participantes conozcan algunas particularidades de la carrera de Mercadotecnia Estratégica de la mano del grupo estudiantil que la representa. Es una dinámica pensada activamente en la discusión de cuál marca de refrescos es la más popular y por qué

Conocer cómo se desarrollan estrategias de compra/venta de insumos y productos mundiales a través del entorno de comercio internacional

Que el alumno se adentre en conocer las características y procedimientos para operar en distintos mercados e instrumentos de inversión. Además diseñará su portafolio de inversiones en grupo con instrumentos de deuda, acción, fondos, divisas, derivados e instrumentos de Fintech; utilizando el sistema Refinitiv del TRADE ROOM

Que el alumno se adentre en los efectos financieros y contables de las operaciones de una empresa en el mundo de los negocios y un reto de la mejor empresa financiera

El participante entenderá como la habilidad para emprender puede aplicarse para resolver problemas

Que los jóvenes asistentes entiendan de manera lúdica como funcionan los mercados, cómo esto produce el crecimiento económico y cómo debe verse reflejado en una mejoría en calidad de vida y bienestar de la población

El estudiante desarrolla habilidades gerenciales y de toma de decisiones

1. Analizar los sueños de Alicia en el país de las maravillas para ejemplificar el método de análisis de sueños.

2. Identificar los factores neurobiológicos relacionados en el enamoramiento

Utilizar las tablas de verdad (método sencillo de la lógica formal) para conocer detalles de la licenciatura en Actuaría

Construir un circuito electrónico que indique la proximidad de un objeto, emitiendo un sonido y un color de acuerdo a la distancia que se tenga, distancia de aparcamiento.

Conocer y utilizar el software de CAD 3D Solidworks para el diseño de piezas

Realizar la prueba de tracción a una varilla de acero corrugada de 3/8" para que el

Realizar la prueba de tracción a una varilla de acero corrugada de 3/8" para que el prospecto entienda conceptos fundamentales de la resistencia de materiales de construcción.

Conocer los fundamentos sobre la toma de tiempos en un proceso de ensamble

Aplicar la herramienta SMED en desarmado y armado de una bicicleta como ejemplo de aplicación para la optimización de procesos

Utilizar herramientas digitales para la toma de decisiones en la innovación de productos y negocios.

Identificar los métodos de extracción de la información para analizar la información, encontrar patrones en datos masivos. Estas estrategias te ayudarán a proteger tu información

motivar a los alumnos a tomar la carrera con mucho interés y seriedad

Tiene como objetivo general que los alumnos conozcan una de las ramas más apasionantes y novedosas del Derecho Internacional y cómo es que los avances tecnológicos en materia aeroespacial obligan a modificar el marco normativo nacional e internacional desde los hermanos Wright hasta la era del turismo espacial.

"El objetivo principal de este taller es proporcionar a los estudiantes de preparatoria que aspiran a estudiar Derecho en la Universidad Anáhuac Puebla un conocimiento sólido y práctico sobre las implicaciones legales de las redes digitales. A través de una combinación de conferencias, ejercicios prácticos y discusiones interactivas, buscamos lograr los siguientes objetivos específicos:

El objetivo principal de este taller es sensibilizar y concienciar a los estudiantes de preparatoria que aspiran a estudiar Derecho en la Universidad Anáhuac Puebla sobre la importancia de la eliminación del racismo, la discriminación racial y otras formas de discriminación en la sociedad actual. A través de actividades interactivas, discusiones reflexivas y el análisis de casos reales, buscamos lograr los siguientes objetivos específicos:

Historia de las crepas en Francia y se llevarían su crepa preparada por ellos

Evaluación sensorial sería conocer las diferentes hierbas aromáticas y su función.

Enseñar a los estudiantes a generar un viaje, utilizando herramientas digitales.

Que los aspirantes vivan la experiencia de vivir un evento y programa televisivo mediante el recorrido de un circuito que ha sido diseñado especialmente para conocer el Backstage de un escenario, hasta estar frente de las cámaras.

Acercar al alumno a un tema de interés común que es la relación de la nutrición y el deporte. En el taller se abordará cuál es el rol de los requerimientos nutricionales en un deportista usando equipos de última tecnología.

Realizar una descripción de lo que ocurre en una consulta nutricional y el alumno conozca el contexto de la misma, con lo que se espera motivar y fomentar el interés por esta área del conocimiento.

Hacer una serie de demostraciones de análisis de alimentos a través del uso de diferentes equipos que permiten conocer la composición y características físico - químicas de algunos alimentos.

Implementar la forma correcta de transportar a un lesionado con y sin camilla rígida.

Los alumnos obtendrán una representación gráfica de la actividad eléctrica de los músculos extensores del antebrazo.

El alumno observará y conocerá la morfología macroscópica y microscópica de algunos hongos ambientales.

El alumno responderá mediante su dispositivo electrónico (teléfono) una serie de preguntas y se irán eliminando los alumnos que fallen preguntas

Conocer la anatomía del cuerpo humano mediante la realidad virtual inmersiva

Aplicar los protocolos básicos de reanimación

A través de la realidad virtual conocer los componentes de la atención médica.

Suturar una herida y realizar nudos quirúrgicos

Reanimación del recién nacido